

استقبال القمر ECHOSTAR الأمريكي في جزيرة Tenerife الأوروبية

في العدد 12-01/2009 من مجلة تيلي ستلايت قدمنا كيف قام السيد Diego Fernando Sanchez Rosende بمحاولة استقبال إشارات الأقمار خارج نطاق التغطية الإشعاعي لها ، ولقد استطاع أن يلتقط العديد من الأقمار الصناعية التي تغطي أمريكا الشمالية بطبق غير مضبوط البؤرة بقطر 1.8 متر فقط .

Diego يظهر بوضوح أن إشارات هذه الأقمار يمكن استقبالها خارج نطاق التغطية الإشعاعي ، وهذا الأمر يستحق دائما المحاولة مع توافر الطبق المناسب مع عدم وجود عائق أمام الطبق ، إن السيد Diego يعيش في منطقة جبلية والتي تحجب الإشارات من الأقمار التي تأتي إشارات من الشمال و مع ذلك و نتيجة لعدم وجود أي نوع من أنواع تلوث الهواء فإنه يستطيع استقبال الأقمار التي تغطي قارة أمريكا فريد من نوعه في أوروبا .

إن مجلة تيلي ستلايت دائما ما تسعد عندما تعلم بأمر استطاعة استقبال أقمار صناعية يستحيل استقبالها من موقع ما ، فإذا كنت من أحد هؤلاء الذين يستطيعون استقبال أقمار صناعية والتي لا يجب استقبالها في موقعك فارجوا مراسلة مجلة تيلي ستلايت على موقع www.TELE-satellite.com/letter .

أظهرت القائمة أن هذه القنوات يمكن استقبالها :

- القمر - DIRECTV 1R ECHOSTAR 6 عند 72,5 درجة غرب
- (باقة DIRECTV USA - DISH NETWORK USA)
- R, 20000, 5/6, 12.224
- L, 20000, 5/6, 12.239
- R, 20000, 5/6, 12.282
- L, 20000, 5/6, 12.340
- القمر - ECHOSTAR 4
- عند 77,0 درجة غرب
- (باقة DISH NETWORK (MEXICO)
- L, 20000, 5/6, 12.239

وبجانب هذين القمرين استطاع السيد Diego أيضا استقبال إشارات من القمر ECHOSTAR عند جرة غرب و القمر AMAZONAS عند 61 درجة غرب ، ولكن بإشارات ضعيفة جدا لا يمكن من خلالها عرض صورة جيدة على الشاشة .

و مرة أخرى فان مثال السيد

و على أي حال لا يوجد سبب للسعادة مع استقبال هذه الأقمار حيث أن معظم القنوات بهذه الأقمار مشفرة و لكن بعد ذلك استطاع السيد Diego اكتشاف القناة CBS-21 على القمر ECHOSTAR 6A عند 72.5 درجة غرب ، على التردد الرأسي 12.224 جيجاهيرتز و وجد أن هذه القناة تبث بدون تشفير " و أستطيع استقبال هذه القناة التي تبث بالنظام الرقمي الفائق التفاصيل DVB-S2 بكل جودة : و في نفس الوقت لقد أضيفت قنوات أخرى الى قناة CBS-21 و بهذا أصبح السيد Diego يستطيع مشاهدة القنوات

التليفزيونية الأمريكية في أوروبا من جزيرة Tenerife .

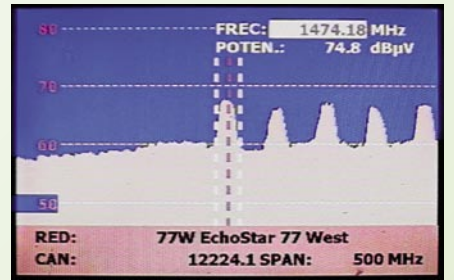
و بالنظر إلى تحليل لطيف



استقبال القنوات الأمريكية الغير مشفرة في أوروبا : قناة CBS-21 تبث بتشفير من القمر ECHOSTAR 6A والذي يمكن استقباله في جزيرة Tenerife بأسيانيا بواسطة طبق السيد Diego بقطر 1.8 متر .



جهاز قياس الإشارات للسيد Diego يظهر لنا الجدول الشبكي للنطاق الذي يستقبله من القمر ECHOSTAR 6A .



تحليل الطيف للقمر ECHOSTAR 6A من جزيرة Tenerife .

TELE-satellite World www.TELE-satellite.com/...

Download this report in other languages from the Internet:

- | | | |
|------------|------------|--|
| Arabic | العربية | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/ara/tenerifedxer.pdf |
| Indonesian | Indonesia | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/bid/tenerifedxer.pdf |
| Bulgarian | Български | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/bul/tenerifedxer.pdf |
| Czech | Česky | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/ces/tenerifedxer.pdf |
| German | Deutsch | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/deu/tenerifedxer.pdf |
| English | English | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/eng/tenerifedxer.pdf |
| Spanish | Español | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/esp/tenerifedxer.pdf |
| Farsi | فارسی | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/far/tenerifedxer.pdf |
| French | Français | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/fra/tenerifedxer.pdf |
| Greek | Ελληνικά | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/hel/tenerifedxer.pdf |
| Croatian | Hrvatski | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/hrv/tenerifedxer.pdf |
| Italian | Italiano | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/ita/tenerifedxer.pdf |
| Hungarian | Magyar | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/mag/tenerifedxer.pdf |
| Mandarin | 中文 | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/man/tenerifedxer.pdf |
| Dutch | Nederlands | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/ned/tenerifedxer.pdf |
| Polish | Polski | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/pol/tenerifedxer.pdf |
| Portuguese | Português | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/por/tenerifedxer.pdf |
| Romanian | Românesc | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/rom/tenerifedxer.pdf |
| Russian | Русский | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/rus/tenerifedxer.pdf |
| Swedish | Svenska | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/sve/tenerifedxer.pdf |
| Turkish | Türkçe | www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0907/tur/tenerifedxer.pdf |

Available online starting from 29 May 2009



رغم زاوية التصعيد المنخفضة لاستقبال الأقمار الصناعية الأمريكية فان السيد Diego من حيث موقعة المرتفع على الجبال يمكنه استقبال هذه الأقمار المنخفضة الزاوية .

السيد Diego يقوم بتوجيه الطبق بقطر 1.8 متر الذي يستخدمه لاستقبال الأقمار الصناعية الأمريكية .

إن نطاق التغطية الإشعاعي بعيد عن الاستقبال في أوروبا - أو هكذا نظريا ، و لكن في العالم الحقيقي فإن الاستقبال جيد في حافة أوروبا الغربية .